

給油取扱所構造設備明細書

【記入例】

事業の概要		自動車燃料有限会社の給油販売及びこれに伴うサービス業務					
敷地	給油空地の間口、奥行			給油取扱所の敷地面積			
	間口	24.6 m	958.9 m ²			奥行	9.6 m
建築物の給油取扱所の用に供する部分の構造	階数		建築面積		水平投影面積		
	2階		227.0 m ²		123.0 m ²		
	壁	柱	床	はり	屋根	窓	出入口
	コンクリートブロック	鉄骨	コンクリート	鉄骨	折板	アルミサッシ (網入ガラス)	アルミドア (網入ガラス)
建築物の一部に給油取扱所を設ける場合の建築物の構造	階数	延べ面積	建築面積	壁	柱	床	はり
		m ²	m ²				
上階の有無 (給油取扱所以外)	有(用途)・無 (有の場合、屋根又はひさしの有無 有(m)・無)						
建築物の用途別面積	項目	床又は壁で区画された部分の1階の床面積		床又は壁で区画された部分(係員のみが出入するものを除く。)の床面積(2階以上を含む)			
	用途						
	第1号	123.0 m ²					
	第1号の2	15.0 m ²		15.0 m ²			
	第2号	30.0 m ²		30.5 m ²			
	第3号	58.5 m ²		74.75 m ²			
	第4号	0 m ²					
第5号	0 m ²						
計	227.0 m ²		120.25 m ²				
周囲の塀又は壁	コンクリートブロック塀 H=2m以上						

固定給油設備等	項 目 設 備	型 式	数	道路境界線 からの間隔	整地境界線 からの間隔
	固定給油設備	固定給油設備	〇〇式〇〇型	1	7.0m
〇〇式〇〇型			1		
〇〇式〇〇型	2				
固定注油設備	〇〇式〇〇型	1	4.0m	1.0m	
附随設備の概要		自動洗車機×1 マット洗い機×1 クリーナー×1	POS1式 カートリーダー×1 コンプレッサー×1	オートリフト×1 タイヤチェンジャー×1	
電気設備	政令第9条第17号の規定とおりに施工				
消火設備	ABC10型消火器×8本				
警報設備	加入電話				
避難設備					
事務所等その他火気使用設備	冬期事務所において石油ストーブ 湯沸場においてガスレンジ及び瞬間湯沸器				
排水設備等	給油所内に排水溝を設け、油分離槽に集水・分離して公共下水に放流				
タンク設備	専用タンク	地下タンク 10kℓ(スレート)×3槽 地下タンク 10kℓ(5:5)×1槽	可燃性蒸気 回収設備	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
	廃油タンク等		簡易タンク		
工事請負者 住所氏名	〇〇市〇〇町〇〇〇番地 〇〇〇〇株式会社 代表取締役 〇〇〇〇 電話 0000(00)0000				

- 備考 1 この様式の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 建築物の一部に給油取扱所を設ける場合の建築物の構造の欄は、該当する場合のみ記入すること。
- 3 建築物の用途別面積の欄中「用途」とは、第25条の4第1項各号又は第27条の3第3項各号に定める用途をいう。
- 4 専用タンク、廃油タンク等又は簡易タンクにあつては、構造設備明細書（様式第4のホ又は様式第4のへ）を添付すること。